

15 abril 2009

Memoria 2008 *firmm* España (Extracto)

(Resumen 15 de marzo – 31 de octubre 2008)

Actividades en Tarifa:

Investigación

Abril: el Sr. Felix Keller de la Academia Engiadina en Suiza ha mejorado el banco de datos Access, adaptando la máscara de entrada de datos a las demandas de la fundación, facilitando así el trabajo para los voluntarios. Se continuó con el proyecto de colaboración para introducir a los alumnos en el trabajo con Sistemas de Información Geográficos basándose en el caso concreto del análisis geográfico de los avistamientos en el Estrecho. Los alumnos participaron en la creación de la carta digital del Estrecho. Los profesores Ueli Hartwig y David Jenni de dicha academia organizaron un curso intensivo sobre biología marina, en cuyo transcurso los alumnos elaboraron charlas en grupos de trabajo. Planean extender la colaboración con *firmm*, participando en la mejora de la infraestructura de nuestra sala de cursos, incluso con medios económicos.

Junio: el Prof. David Senn y la Prof. Patricia Holms llegaron con 30 estudiantes de la Universidad de Basilea para seguir con el muestreo de plancton en el marco de un curso de biología marina, en el cual se incluyó por primera vez el tema pesquería. Los estudiantes han visitado la lonja de Tarifa y hecho un análisis de la situación del Atún Rojo bajo tutoría de Patricia Holms.

Avistamientos

Durante la onceava temporada de nuestra actividad en el Estrecho de Gibraltar se han seguido observando las mismas especies en el Estrecho, a no ser por el Rorcual Aliblanco. Uno de los dos grupos de Orcas (el del macho más joven) ha permanecido solamente pocos días en la zona. Parecía algo desnutrido y sobre la razón de su posterior desaparición solo se puede especular, probablemente por escasez del atún. El grupo con el macho más antiguo permaneció junto a los pescadores marroquíes, ya que los españoles tenían prohibido pescar atún. Desapareció también de un día para el otro a fines de agosto.

Siguen aumentando los avistamientos de Cachalotes, sobre todo en junio. Hemos observado individuos juveniles.

El porcentaje de salidas sin avistamiento sigue siendo menor al 1% pero la población de Calderones Comunes, pilar sobre el cual se funda en gran medida la actividad del avistamiento, no se ha vuelto a recuperar luego de la epidemia de morbillivirus. Hemos observado cuatro animales heridos por hélices de barco o artes de pesca. Un animal tiene un resto de red enrollado en la aleta caudal. Se han observado muchos boyarines amarillos del tipo que se utilizan en redes de deriva, teóricamente prohibidas en la zona. Cabe la sospecha que se siguen usando sobre todo por parte de pescadores marroquíes, hay informes de la

organización OCEANA al respecto. También hemos observado un Delfín Mular con un sedal de 10 metros enganchado en la aleta dorsal. Parecen estar aumentando los peligros a los que se ven sometidos los cetáceos en el Estrecho, ni hablar del mega puerto planeado para conectar Tarifa con el Port Med, conexión que atravesará de lleno la zona de los cetáceos.

El Delfín Común se esta viendo muy poco en el Estrecho, su situación en el Mediterráneo - sobre todo en la Bahía de Algeciras - es más que penosa.

Se han hecho dos reuniones entre todos los biólogos de las 4 empresas de avistamiento activas en Tarifa para ahondar en estos temas.